



ciąg dalszy linii
do GPZ Piaski

8/B2/M9+5

9/B2/P+5

10/B2/M9+10

11/B2/P+2.5

12/B2/M3+5

13/B2/M3+10

14/B2/M3+10

16/B2/M3+10

16/B2/M3+10

17/S24/P+5

18/S24/ON120+10

19/S24/ON120+10

20/S24/ON120+10

GPZ KZWM

- istn. linia WN 110kV AFL 6-240mm²+AFL 1,7-95mm²
□ - istn. słupy kratowe typ i numer wg. opisu

OCHRONA PRZED PORAZENIEM - UZIEMIENIE

NAZWA I ADRES INWESTYCJI
PROJECT NAME AND ADDRESS
**Przebudowa odcinka linii napowietrznej WN 110kV
relacji GPZ Piaski - KZWM na linię kablową
na dz. ew. nr 5/27, 5/26, 5/14, 5/18 przy
ul. Olszewskiego w Kielcach**

INWESTOR
INVESTOR
**KIELCECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Piotrkowska 6, 25-510 Kielce
tel. +48 41 36 76 385**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
PROJECT GROUP
**ARCAD S.p. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna
25-553 KIELCE
UL. KLONOWA 55
TEL. (041) 343 64 60(61)
FAX. (041) 343 64 62
E-MAIL: biuro@arcad-projekty.pl**

| | | | |
|-------------------------------|--|----------------|--|
| PROJEKTOWAŁ DESIGNED | mgr inż. Piotr Kuchniak | SWK0145POOEI04 | |
| OPRACOWAŁ DRAWN | inż. Paweł Zagraj | | |
| SPRAWDZIŁ CHECKED | inż. Teodor Kuchniak | 13/KU75 | |
| OBIEKT OBJECT | | | |
| BRANŻA BRANCH | Elektryczna | | |
| FAZA PROJEKTU STAGE | Projekt budowlany | | |
| NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME | Plan sytuacyjny - stan istniejący linii WN 110kV | | |

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------|
| SKALA / SCALE 1:10000 | FORMAT / SIZE | DATA / DATE 01.2011 |
| NR PROJEKTU / PROJECT NO 19/KPT/2010 | NR RYS. / DRAWING NO 1/EWN/KPT | ZMIANA / REV |

NINIEJSZE OPRAWIANIE STANOWI CZĘŚĆ AUTORSKĄ I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH